◆「隔離」「仮想化」「サーバ」という言葉を使用して「コンテナ」の概要を説明してください。

一つのマシンの中で互いに隔離された仮想サーバーを構築し、その中でプロセス（OS上で動作する一つ一つの処理）が動作する環境のことをコンテナと言い、互いに干渉することはない。

◆「仮想マシン」と「コンテナ」の違いとそれぞれのメリット・デメリットを説明してください

　「仮想マシン」

　　・メリット

　　・デメリット

「コンテナ」

　　・メリット

　　・デメリット

◆コンテナイメージに関して

　「可搬性」、「レジストリ」という言葉を使用して概要を説明してください。

◆Docker Hubに関して、「プル（Pull）」、「ビルド（build）」、「プッシュ（push）」に関して、それぞれの概要を説明してください。

・プル（pull）

・ビルド（build）

・プッシュ（push）

◆コンテナの４つのライフサイクルに関して４つの状態をそれぞれあげて概要を説明してください。